

Témoignages

JOURNAL FONDÉ EN 1944 PAR LE DR RAYMOND VERGÈS

JOURNAL FONDÉ LE 5 MAI 1944 PAR LE DOCTEUR RAYMOND VERGÈS

N°19760 - 76ÈME ANNÉE

MAYOTTE, UNE COLLECTIVITÉ AU BORD DE LA RUPTURE

Mayotte connaît ces derniers mois une situation de plus en plus catastrophique. L'insécurité a explosé tandis que la crise sanitaire s'intensifie.

L'INSÉCURITÉ



Un jeune homme vient d'être assassiné dans le quartier Cetam de Dzaoudzi-Labattoir, ce qui porte le nombre des victimes dans la commune à 3 en quelques jours, la victime aurait été égorgée.

Afin de mettre un terme aux actions des délinquants qui sèment le désordre depuis quelque temps en Petite Terre, une opération d'interpellation a été lancée ce matin par l'autorité judiciaire.

Le Préfet a demandé au commandant de la Gendarmerie d'intervenir massivement pour mettre fin aux violences de ces dernières 24 h et permettre aux habitants de retrouver la tranquillité publique.

Le Préfet de Mayotte et les maires de Dzaoudzi-Labattoir et de Pamandzi appellent solennellement l'ensemble de la population de Petite Terre au calme, le travail des forces de l'ordre étant engagé. Ce n'est que le dernier épisode d'une insécurité de plus en plus forte dans l'île.

L'ACCENTUATION DE LA CRISE SANITAIRE

Dans son bulletin du jour l'ARS déplore un nouveau décès portant à 59 le nombre total de décès depuis le début de l'épidémie. Il s'agit d'une personne de 59 ans hospitalisée depuis 2 semaines. Les chiffres sont suffisamment parlant sachant que l'île compte 277 000 habitants, 677 nouveaux cas en 1 semaine (du 15 au 21 janvier 2021) soit 7 544 cas au total à Mayotte, 23 personnes hospitalisées au CHM dont 5 en réanimation, 242,2 de taux d'incidence (nombre de cas pour 100 000 habitants) et 13,6% de positivité



De plus, il y a eu la détection du variant « 501.V2 » à Mayotte.

En raison des suspicions de présence dans la région du variant du SARS-CoV-2 501.V2 apparu en Afrique du Sud, des mesures de protection ont été prises dès le samedi 9 janvier pour limiter l'introduction de ce variant dans le territoire de Mayotte.

Depuis le dimanche 10 janvier, tous les passagers des vols et liaisons maritimes en provenance de l'étranger, soit plus de 550 personnes, ont été dépistés par test antigénique. Les vols au départ des États d'Afrique continentale de l'Est ont été suspendus par le Préfet le jeudi 14 janvier 2021.

Après analyse des prélèvements adressés par l'ARS à l'institut Pasteur de Paris, un premier cas du variant SARS-CoV-2 501.V2 a été détecté le vendredi 15 janvier.

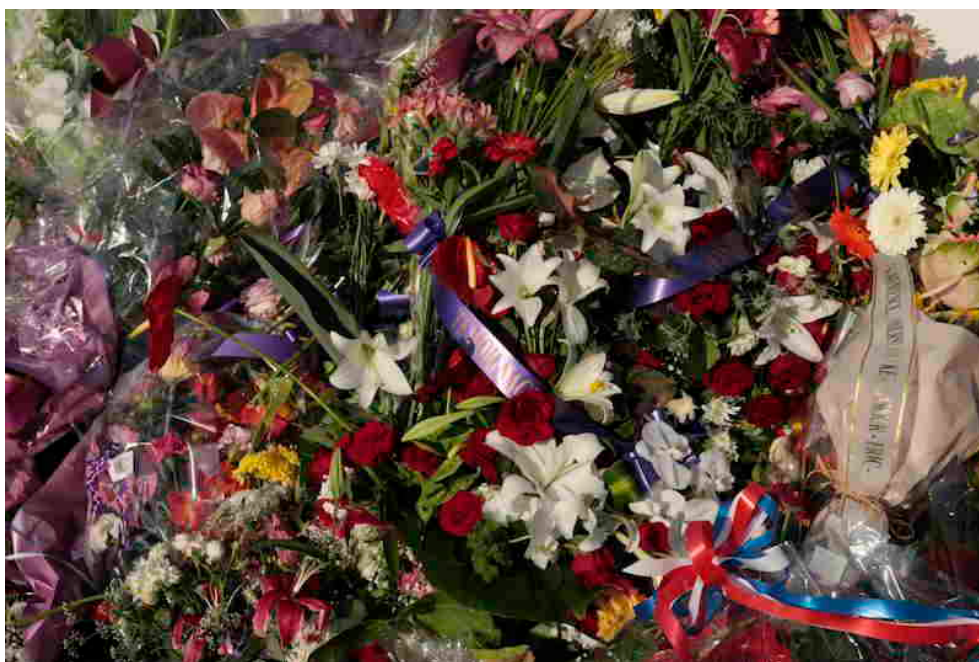
Toutes les dispositions ont été prises par l'ARS pour isoler ce premier cas, tracer l'ensemble de ses cas contacts et les isoler.

En raison de l'évolution sanitaire, le Préfet décide donc de suspendre les liaisons maritimes et aériennes internationales à compter du dimanche 17 janvier pour une durée de 15 jours.

Mais face à cette situation, que fait le gouvernement pour les mahorais.
Mayotte est vraiment la grande oubliée de la République.

David GAUVIN

HOMMAGE DE LA SECTION DE BRAS PANON POUR LE DÉCÈS DE MME BAKARY LAGRANGE



La rédaction de Témoignages s'associe à cet hommage pour réaffirmer son soutien à notre camarade Johnny Lagrange dans ces moments douloureux.

C'est avec une grande tristesse que nous avons connaissance du décès de la maman de notre camarade Johnny . Johnny ,nous ne pouvons imaginer la douleur que tu ressens , mais sache qu'on compatis à cette perte qui compte énormément pour toi.

Nous t'adressons toute notre affection et nos plus sincères condoléances

Section PCR de Bras-Panon
Bien à toi

Carole (Secrétaire de section de Bras-Panon)

ÉDITO

UNE RENTRÉE PLEINE D'INCERTITUDE

Ce jour, les 245 765 élèves de l'académie de la Réunion font leur rentrée. Cette rentrée encore plus que les autres est marquée par beaucoup d'incertitudes. Le contexte sanitaire et climatique place nos enfants dans une situation catastrophique et laisse les 22 239 personnes de l'académie en première ligne sans consigne claire.

Nous sommes en plein été. En plus des fortes chaleurs nous avons des fortes pluies. C'est dans ce contexte climatique que les élèves font leur rentrée. Nous pouvons être sûre que les conditions d'acquisition du savoir ne seront pas optimum.

Pour les personnes qui travaillent, la loi allemande prévoit des choses très précises quand il fait trop chaud. Si la température dépasse 35°C dans la pièce où les salariés travaillent, l'employeur doit les inviter à quitter les lieux.

En Allemagne, il existe un mot magique qui signifie que l'école est finie quand il fait trop chaud, le mot c'est "*Hitzefrei*". "*Hitze*" signifie chaleur et "*Frei*", libre. En clair on est libre de quitter l'école quand il fait trop chaud.

Concrètement, si à 11 heures du matin le thermomètre affiche plus de 25°C dans une salle témoin, les élèves sont libérés. Les Allemands estiment que la chaleur n'est pas bonne pour la qualité du travail. Quand ce principe de bon sens sera appliqué à La Réunion, l'école ne pourra reprendre avant mars, ce qui rend urgent l'application du calendrier climatique.

La situation sanitaire a poussé le ministère à réadapter son dispositif. Le protocole sanitaire a été renforcé. Il repose sur 5 grands principes, Respect des gestes barrière, Port du masque pour les adultes et les élèves dès le CP, Hygiène des mains, Nettoyage et aération des locaux, Limitation du brassage. En pratique le masque devient obligatoire depuis le CP.

Les activités sportives en milieu clos sont interdits, et la cantine scolaire doit être organisée de façon à éviter tout brassage. La question que l'on doit se poser est simple. Les écoles sont-elles prêtes à accueillir les élèves en toute sécurité. Et nous imaginons la qualité de l'écoute des élèves de primaire dans une classe surchauffée avec un masque.

Pendant les vacances, les modalités de passage du Bac ont encore changé. Les épreuves de spécialité passent en contrôle continu. Déjà que pour les jeunes l'année de terminale est stressante, elle devient encore plus anxiogènes quand on change sans cesse les règles. Tout cela démontre d'une grande impréparation.

Ces mesures sont totalement inadaptés à notre situation particulière Aujourd'hui encore plus que hier, pour l'avenir de nos enfants, il est temps pour les réunionnais de pouvoir décider pour leur pays.



« L'éducation est l'arme la plus puissante que l'on puisse utiliser pour changer le monde »
Nelson Mandela

Nou artrouv'

David GAUVIN



Le rectorat a mis en place des mesures destinées à empêcher le virus de se propager. Pour cela, les enseignants et les élèves ayant passé leurs vacances scolaires hors du département sont invités à effectuer une semaine et un test PCR à J+8. Selon le rectorat, cela devrait concerner 5% des enseignants et 5% des élèves.

La rectrice assure que la continuité pédagogique sera maintenue. *"Dans le premier degré, nous avons les moyens de remplacer tous les professeurs qui ne pourraient pas être devant les élèves lundi matin. Dans le second degré, nous avons anticipé : les procédures de remplacement sont très au point"*, a indiqué cette dernière au Journal de l'île.



L'intersyndicale éducation (FO, FSU, Saiper, Sud) sera en grève mardi 26 janvier et manifestera devant le rectorat, à partir de 10 heures. La raison ? Des postes supprimés, *"des personnels fatigués"* et certains salaires jugés trop bas.

LE LETCHI ORBITAL RÉUNIONNAIS VU DU VOLCAN

La semaine dernière, plus précisément entre le 20 et le 22 janvier, le letchi orbital réunionnais a fait plusieurs passages dans le ciel de notre île. La station qui l'a embarqué il y a 13 ans, Genesis-II, est une structure gonflable construite par le propriétaire d'une chaîne de motels des Etats-Unis d'Amérique. Le lancement avait eu lieu le 28 juin 2007 depuis la Sibérie.

Janvier 2021. Treize ans et sept mois après son lancement, la station gonflable de Robert Bigelow tourne toujours en orbite à 500 km de la Terre (photo). Elle a ainsi fait pas loin de 75.000 révolutions et parcouru 3,25 milliards de kilomètres au-dessus de nos têtes.



Pluie d'étoiles obtenue par des poses longues, lors d'un passage du letchi orbital dans le ciel de Saint-Denis. Le trait vertical indique la trajectoire du letchi, le trait horizontal (à gauche) indique la trajectoire du satellite SWIFT (téléscope en orbite). Photo Hervé Douris.

Et, en certaines occasions, elle est visible à l'œil nu pourvu que l'heure de son passage* et les conditions d'observation le permettent. C'était le cas la semaine dernière et Guy Pignolet, l'éducateur spatial réunionnais qui a été à l'origine de plusieurs lancements d'objets de notre île dans l'espace, n'a pas voulu laisser passer cet événement sans le partager avec d'autres passionnés d'espace et d'astronomie... ou de simples curieux et curieuses endémiques comme moi par exemple... incapable d'identifier les constellations sans une carte du ciel sous les yeux, mais toujours prête à scruter cet infini si inspirant.

Lundi dernier offrait une première occasion d'observation, à 5h20. Dans l'Ouest où je me trouvais alors, il n'était pas simple de localiser un point d'observation sans pollution lumineuse. Je l'ai cherché vers l'étang Saint-Paul. Mais à cette heure avancée, le jour commençait à poindre et le ciel, déjà pâli, n'a pas laissé voir ce que j'y cherchais. Les étoiles s'éteignaient les unes après les autres et pour le lendemain, je changeai de point d'observation en me rendant dans le sud-est de l'île.

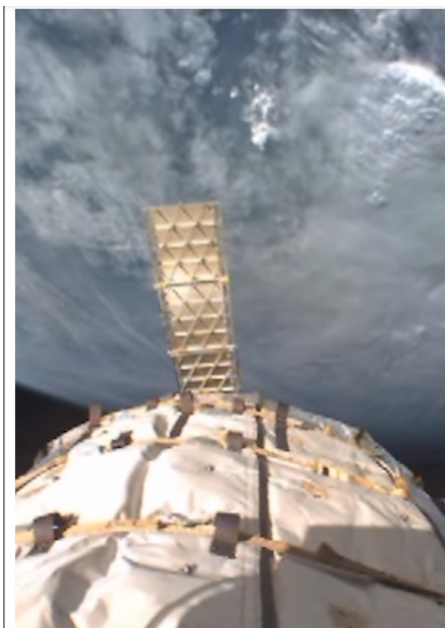
Là-bas, le meilleur poste d'observation est le Grand Brûlé, mais l'heure de passage du mardi matin (5h05) n'était toujours pas très favorable pour l'observation d'un petit objet peu lumineux. Ce jour-là non plus, rien de très net à signaler en ce qui concerne le letchi. En revanche, la Station Spatiale Internationale (ISS) est apparue très nettement environ un quart d'heure plus tard, pendant quelques minutes.

Je décidai d'attendre le jour où le passage de Genesis-II était annoncé pour 4h33. Et le jeudi, avec des amis, nous voilà en route à 2h du matin, pour être sûrs d'arriver avant 4h, et avoir le temps de trouver le bon emplacement, de regarder les cartes du passage (voir ci-après), de repérer le petit Lion, la Croix du Sud et d'anticiper la trajectoire.

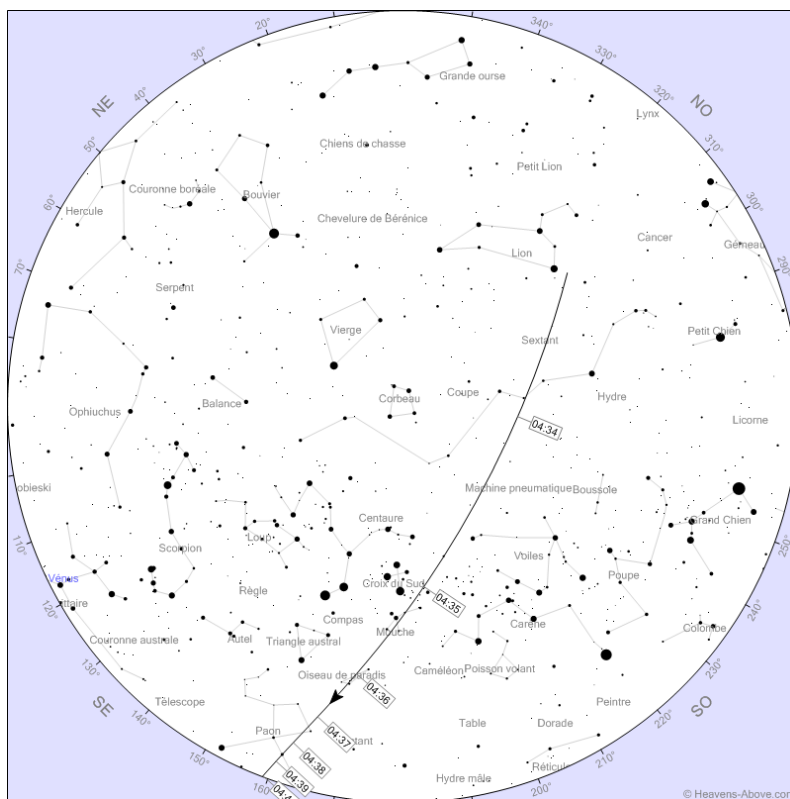
Lorsqu'après Bras Calumet, nous avons traversé la brume dense qui avalait la route devant nos phares, l'inquiétude nous a gagnés. Que verrions-nous si cette brume persistait ? En fait, bien avant d'avoir passé le col de Bellevue, nous avons laissé derrière nous l'épaisse traîne blanche accrochée à flanc de montagne.

Un premier arrêt sur le chemin du pont de Trente nous persuada vite qu'il fallait continuer l'ascension et passer au-dessus de la forêt de cryptomérias. Il n'était pas encore 4h et nous avons le temps de prendre la route du volcan jusqu'à atteindre une altitude suffisante. A cette heure très matinale, nous étions encore seuls au volcan. Nous croiserions plus tard, dans la descente, les premiers randonneurs. Le ciel était extraordinairement dégagé, les étoiles brillaient de tous leurs feux dans le silence envoûtant de la nuit.

Soudain, à l'heure exacte, à l'endroit indiqué, le satellite est apparu. Guy Pignolet n'en revenait pas : lui qui avait déjà observé "notre letchi" une demi-douzaine de fois, n'avait encore jamais vu son satellite porteur aussi net, aussi brillant. GENESIS II a suivi exactement la trajectoire prévue pendant environ 3 minutes, visible du début à la fin. Dans le temps où le letchi descendait vers la Croix du Sud, l'ISS traversait une autre partie du ciel : très visible elle aussi puisqu'avec ses 100 m de long, elle est plus grosse et plus éclairée que l'habitable du letchi. Elle est l'objet le plus brillant du ciel.



Génésis II



Carte du ciel du 21 janvier 2021 avec la trajectoire de GENESIS II, de la constellation du Lion vers la Croix du Sud.

Ainsi, ce jeudi-là, nous vîmes presque en même temps deux objets réunionnais envoyés dans l'espace à sept ans d'intervalle : dans GENESIS II, la coque consolidée et « *customisée* » d'un letchi sainte-rosien et dans l'ISS, le crystal composé en 2014 par la maison Swarovski à partir de 33 échantillons terriens mélangés à de la roche martienne. Il se trouve – et cela ne doit rien au hasard – que parmi les 33 échantillons terriens figure un morceau de Fournaise, envoyé par Guy Pignolet au joaillier tyrolien. L'année suivant sa création, le crystal Tiuterra (Tiu est du vieil anglais pour désigner Mars) a été exposé pendant plusieurs mois à la Cité du volcan.

Pour l'ancien ingénieur du CNES qu'est Guy Pignolet, ces objets envoyés dans l'espace nous rappellent que La Réunion a sa place dans la découverte et la connaissance de l'univers et de ses mystères. Des prédictions qui pouvaient passer pour des actes de foi... ou de la science-fiction il y a trente ou quarante ans, font aujourd'hui partie de notre présent.

Les industriels réunionnais ont raté le coche des voiliers solaires il y a une quinzaine d'années mais en mai 2010 les Japonais ont envoyé la voile solaire Ikaros vers Vénus, apportant des éléments essentiels à la faisabilité d'engins spatiaux propulsés par les rayons solaires. « *Si le projet Papangue avait trouvé à l'époque l'écho qu'il méritait auprès d'industriels de La Réunion, notre île serait aujourd'hui un des leaders mondiaux pour la propulsion photonique* » rappelle l'ingénieur de Sainte-Rose.

Pour ce précurseur, il ne fait aucun doute également que l'évolution des technologies et des matériaux, tout comme la pressante nécessité d'une transition énergétique, ouvrent pour demain des domaines innovants d'activité économique, avec autant de possibilité d'emplois dans les activités liées à l'espace, à l'horizon 2040 ou 2050, qu'en a créé ici l'informatique au cours des vingt dernières années.

Mais qui est prêt à l'entendre ?

Kalouma

*Pour connaître les heures de passage des satellites, je vais voir le site heavens-above.com. Il donne énormément d'informations (en anglais), mais semble avoir une difficulté dans certaine mise à jour... Sa liste des agences spatiales partenaires ignore l'agence chinoise, bien que les vols des satellites chinois y soient répertoriés comme les autres.

Prochains passages

Ceux et celles qui voudraient observer le letchi une prochaine fois peuvent dès maintenant retenir la date du 30 mars 2021. Le letchi passera entre 19h27 et 19h30, passant presque à la verticale (78°) du Sud vers le Nord. Pas de lune pour nous éclairer et le soleil sera à 16° et 17° sous l'horizon.



PLANTE SAK WI MANZ, MANZ SAK WI PLANTE !

Samdi dann in kozman dsi lotnomi alimantèr, mwin la antann in moun di sak mwin la mark an-o la. Mwin la domann an mwin-mèm kossa sa té i vé dir égzaktoman épi mwin la panss finalman sé sak i fo fèr si ni vé pa rode l'annuiman pou nout péi. Mé mwin la kalkil ni fé pa sa san pour san. Forsé nou lé pa dann in sityasion d'lotonomi dsi la késtonn manzé.

Alon kalkil in kou épi mwin la di dann mon kèr : kossa ni manz kan nou lé nout kaz ? Dori, mé dori pou linstan sé pa nou k'i plant ali. Lo grin ? Lé possib trouv lo grin La Rényon, mé lé possib ni trouv sirtou lo grin inporté donk la pa lo grin La Rényon-ni pé réponn lé possib mé lé pa sèrtin . Aprés ni pé razout in rogaye : rogaye tomate La Rényon sète-lani gingn, rogaye mang lé possib sé la sézon. Kari volaye sa ni pé gingn volaye La Rényon .Konm déssèr, si ni trouv zanana lé doss. Kafé ? Lé pa sir ni trouv kafé nout péi. Néna mé si ni vé lé possib ni gingn kou d'pyé dann portmoné pou l'instan. Kafé bourbon pointu sa i shof la krt bankaèr sa !

Dann nout konvokasyon lété marké : ni sava fé in zé amizan. Ni sava roganiz in ropa partaz otonomi alimantèr...Sète-la té pa possib pars l'avé in késtyonn pandémi é la loi téi fé kontrol.

Mé ladan nout gro problèm sé lo ri, la baz mèm nout manzé é mi pé dir azot kréol i fé pityé si i kondane ali a pa manz dori. Donk si ni vé manz an rényoné i fo ni plant dori issi La Rényon. Pars mi wa pa mwin apré manz dopin toulézour é mi oi pa koman alé manz manyok avèk mon diné. Mon léstoma va roprosh amwin sa zour-an zour..

L'èrla in moun la di sré possib shanj manyèr manjé..manz frui a pin, sansa konflor, sansa ancor manyok-patate.. Mwin la pa di arien mé mwin la pans dann mon kèr.Lo boug la di sa, mi oi pa kèl figuir son madam avèk son zanfan noré fé si lo manzé té konm sak li té apré di : si ni kalkil an kalori, an sèl minéro, si ni mèe glutène par koté, épi lo vitamine-anfi n tout sa i fé ni manz in manzé korèk nou lé pa pèrdan. A ! Mon dyé ségnèr mari zozèf !Di in n'afèr konmsa sé komanss in diktatir. Apré mwin la kalkil in kozman mon défin granmèr téi di : mi rode in n'afèr bon pou la boush, bon pou la santé, bon pou lo port-moné ? Mwin la kalkilé épi mwin la trouv arienk in répons : sé manz sak wi plant é plante sak wi manz . Donk aviz lotonomi alimantèr :sé sa la klé !

NB i pé ancor azout tout sak demoun la pèshé, sansa élvé si ou la pèsh landroi ni lé, é si ou la élèv dann nout péi...

Justin

Témoignages

JOURNAL FONDÉ EN 1944 PAR LE DR RAYMOND VERGÈS

Fondé le 5 mai 1944 par le Dr Raymond Vergès

71ème année

Directeur de publication :

1944-1947 : Roger Bourdageau; 1947-1957: Raymond Vergès;

1957-1964: Paul Vergès; 1964-1974: Bruny Payet; 1974-1977:

Jean SImon Mounoussany Amourdom; 1977-1991: Jacques

Sarpédon; 1991-2008: Jean-Marcel Courteaud; 2008-2015:

Jean-Max Hoarau; 2015: Ginette Sinapin

6 rue du général Emile Rollad

B.P. 1016 97828 Le Port CEDEX

Rédaction

Tél.: 0262 55 21 21 - Email : redaction@temoignages.re

Site Web: www.temoignages.re

Tél : 02 62 55 21 21

Publicité: publicite@temoignages.re

CPPAP: 0916Y92433